

Tıp Kütüphanelerinde Elektronik Kaynakların Kullanımı

Güssün Güneş & Mine Tarlan



10. YIL
KOÇ UNIVERSITY

Suna Kıraç Library

III. Tıbbi Bilgi Yönetimi ve Teknolojileri Sempozyumu

e-kaynak

Basılı form

CD-ROM formatı



90'larda Internet teknolojilerinin yaygınlaşmasıyla
beraber elektronik kaynakların oluşumu

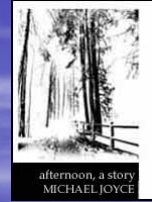
e-dergi

e-veritabanı

Sanal kütüphaneler

İlk'ler

- İlk e-kitap; 1987, Afternoon, Michael Joyce
- Mart 2000, Riding the Bullet, Stephen King
- İlk e-dergi; 1987, New Horizons in Adult Education
- İlk yerli e-dergi; 2002, KBB-forum



İlk medikal kaynaklar

- Index Medicus, 1897
- Chemical Abstract, 1907
- Excerpta Medica (Embase) , 1947
- Medlars, 1967
- Medline, 1971
- PubMed, 1988



Değişen kavramlar; e'ler

- e-kütüphane
- e-kütüphaneci
- e-kullanıcı
- e-referans
- e-reserve
- e-ödünç
- e-ILL



Değişen kavramlar; e'ler



Beyefendi, burası bir kütüphane.

Eğer kitap istiyorsanız kitapçıya gidiniz!

e-koleksiyon

- e-doküman

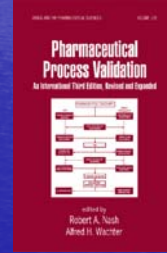
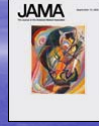
- e-dergi

- e-zine

- e-kitap

- e-veri tabanı

- e-tez



DIGITAL DISSERTATIONS



e-kütüphane oluşumu

- Metin, veri ve şekillerin bir arada sayısal veriye dönüştürülebilmesi ve bu veriye iletişim teknolojisiyle erişilebilmesi
- Kütüphanelerde bilginin elektronik sistemler dahilinde ağ'laşması
- Bilginin yönetiminde ve işlenmesinde yapay zeka/uzman sistemlerinin kullanılması

e-kütüphane oluşumu

- Bibliyografik veri tabanlarına erişimde evrensel protokollerin standartlaştırılması
- Basılı bilginin, elektronik veri tabanlarında indekslenmesi
- Etkileşimli optik malzemelerin kullanılması (CD, CD-ROM, VCD, DVD vb.)

e-kaynak avantaj

- Farklı mekanlardaki metinler tek bir mekandaymış gibi görünebilmektedir
- Metin kolaylıkla taranabilmektedir
- Metin aynı anda birkaç kullanıcıya hizmet vermektedir
- Metin değiştirmede ve güncellemede kolaylıkla gerçekleştirilmektedir

e-kaynak avantaj

- Metin ortak çalışmayla kolayca yaratılabilmektedir
- Elektronik yayınlar metni, sesi ve görüntüyü birleştirebilmektedir
- Metne herhangi bir yerden ulaşılabilir

e-kaynak avantaj

- Metne erişim birçok kullanıcı açısından ucuzdur, kütüphane açısından ekonomiktir
- Metne erişim hızı, bulunduğu yerle olan mesafeden bağımsızdır
- Kullanıcılar metin üzerine kendi araştırma yapılarını ve bilgi kaynaklarını ilave edebilirler

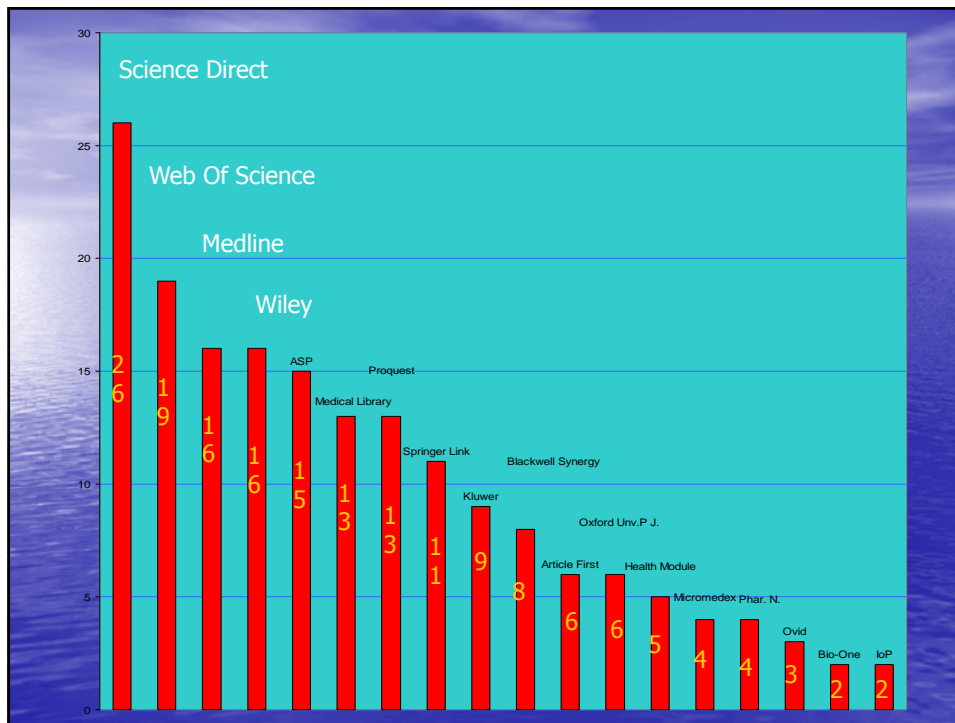
TÜRKİYE'DE KULLANILAN TIP- SAĞLIK VERİ TABANLARI

- Academic Search Elite
- Academic Search Premier
- Article First
- Bio-One
- Blackwell Synergy
- Cambridge University Journals
- CINAHL
- Cochrane Library

- Gale Group: Health & Wellnes Res., Health Ass. Tools., Health News, HONcode, INFO Track One File, Medical Dic., Medical Ency.
- Institue of Physics
- Kluwer Online
- Medline
- Micromedex
- Ovid
- Oxford University Press Journals

- Proquest: Medical & Health Package, Pharmaceutical News Index
- Science Direct
- Springer; Science & Business Media, LINK
- Thomson ISI
- Web of Science (SCI)
- Wiley Interscience
- Wilson Select Full-text Plus

2003 yılında Türkiye’de tıp fakültesi bulunan 44 üniversiteye kullandıkları tıp ve sağlık veri tabanları sorulmuştur. Soruyu cevaplayan 34 kütüphanenin...



ankos
ANADOLU ÜNİVERSİTESİ KÜTÜPHANELERİ KONSORSİYUMU

www.ankos.gen.tr

the company of biologists

BioOne

BioMed Central

MDConsult

ProQuest
Information and Learning
CINAHL with Full Text

Digital Dissertations Abstract
Medical Subject

Health and Medical Package

OVID

THOMSON GALE

EBSCO Research Databases

Biomedical Reference Collection Comprehensive
CINAHL w/Headings

Cochrane Collection

Health Business Full Text Elite

International Pharmaceutical Abstracts

MEDLINE with Full Text

Nursing & Allied Collection Comprehensive

Psychology & Behavioral Sciences Collection

SORUNUZ?

TEŞEKKÜRLER

Güssün Güneş

ggunes@ku.edu.tr

Mine Tarlan

mtarlan@ku.edu.tr